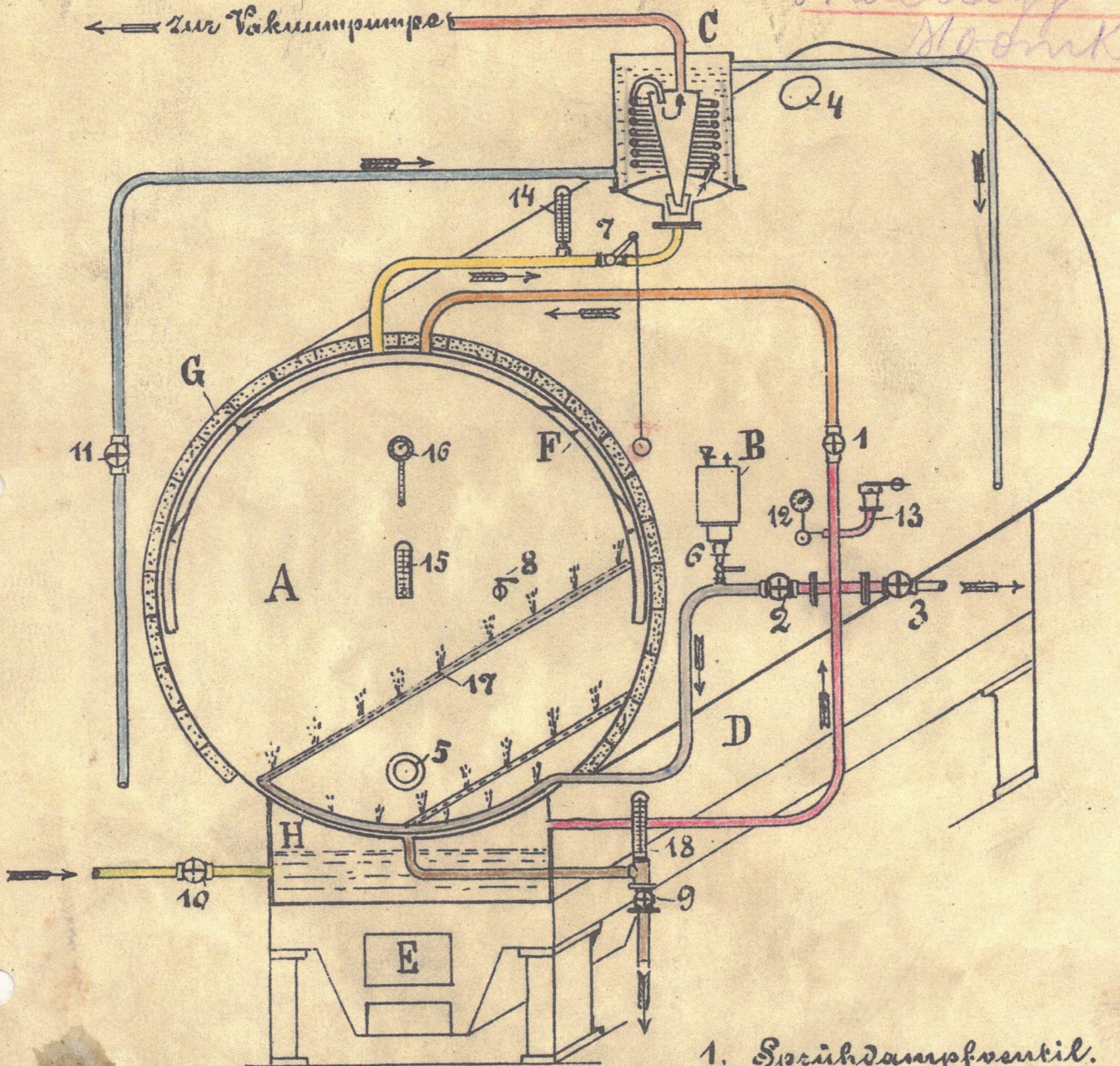


anderliegende
Stoßkette



Zeichenerklärung.

- A. Apparat.
- B. Formalin-Dropfapparat.
- C. Kondensator.
- D. Dampferzeuger.
- E. Unterfeuerung.
- F. Kondensschale.
- G. Isolierung.

- ==== Hauptdampf.
- ==== Sprühdampf.
- ==== Formalindampf.
- ==== Desinfektions-Abdampf.
- ==== Formalin-Abdampf und Formalin-Kondens-Rückleitung.
- ==== Speisewasser.
- ==== Kühlwasser.
- ==== Wasser-Überlauf.
- ==== Saugrohr der Vakuumpumpe.

1. Sprühdampfventil.
2. Formalindampfventil.
3. Dampfablaßventil.
4. Abluftventil.
5. Frischluftventil.
6. Formalinzulafshahn.
7. Abgangventil, bei der Dampf-Desinf. geschlossen.
8. Belüftungshahn, zum Ablassen des Vakuums.
9. Entlüftungs- u. Entwässerungs-Schieber, Dampfdesinfektion - Bei Vakuum-Desinf. geschlossen.
10. Speisewasserventil zum Dampferzeuger.
11. Kühlwasserventil zum Kondensator.
12. Manometer 0-1 Atm.
13. Sicherheitsventil.
14. Thermometer zur Kontrolle des Vakuumdampf.
15. Thermometer zur Kontrolle der Temp. im Apparat.
16. Vakuum-Manometer.
17. Formalindampf-Düsenrohre.
18. Thermometer zur Kontrolle der Dampf-Abströmungs-Temperatur.

H. Die Heizfläche H dient bei der Dampfdesinf. zum Vorwärmen und Nachtrocknen des Desinfektionsmaterials. Außerdem erfolgt auf dieser Fläche die Durch-